

Aliter
dividunt.

dine Terra excurreret. Longomontanus part. 1. Astronom. Danic. lib. 1. cap. 3. pag. 52. Sphaeram partitur in Rectam & Obliquam, atque illam iterum in Verticalem & Parallelam. Johannes de Sacrobosco, & Clavius unicam hanc divisionem in Rectam & Obliquam admittunt, aliterque posterior in Comment. pag. 26. eos, qui directè sub Polis habitant, sphaeram Obliquam habere. Sed quia Punctum Verticale ipsi est alteruter Polorum, fieri non potest, ut illis Aequator cum Horizonte angulos rectos faciat, ob axem Sphaerae Horizontis plano perpendiculariter insistentem, unde Aequator, & Horizon, nulla sectione interveniente, sibi mutuo uniti in unum Circulum coeunt. Iosephi Scaligeri in notis ad secundum Isagogicum Manilii lib. 3. divisio Sphaerae in tacentem, Sedentem & Stantem, cum vulgari, & in Cosmographorum Scholis usitata partitione colludit. Aliis Sphaera est Simplex & Variā, & illa rursus Recta & Parallela, haec eadem, quae Obliqua. Propter diversam itaque Axem Mundani in diversis Terre Zonis & habitationibus inclinationem, & acclinationem, & Horizontis, ac Aequatoris mutuum interfectionem in Cosmographorum Scholis recepta est Sphaera in Rectam, Obliquam & Parallelam divisio.

Recta Sphaera.

Incolarum
sub Aequatore
effectiones.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

11.

12.

13.

14.

15.

16.

17.

18.

19.

20.

21.

22.

23.

24.

25.

26.

27.

28.

29.

30.

31.

32.

33.

34.

35.

36.

37.

38.

39.

40.

41.

42.

43.

44.

45.

46.

47.

48.

49.

50.

51.

52.

53.

54.

55.

56.

57.

58.

59.

60.

61.

62.

63.

64.

65.

66.

67.

68.

69.

70.

71.

72.

73.

74.

75.

76.

77.

78.

79.

80.

81.

82.

83.

84.

85.

86.

87.

88.

89.

90.

91.

92.

93.

94.

95.

96.

97.

98.

99.

100.

101.

102.

103.

104.

105.

106.

107.

108.

109.

110.

111.

112.

113.

114.

115.

116.

117.

118.

119.

120.

121.

122.

123.

124.

125.

126.

127.

128.

129.

130.

131.

132.

133.

134.

135.

136.

137.

138.

139.

140.

141.

142.

143.

144.

145.

146.

147.

148.

149.

150.

151.

152.

153.

154.

155.

156.

157.

158.

159.

160.

161.

162.

163.

164.

165.

166.

167.

168.

169.

170.

171.

172.

173.

174.

175.

176.

177.

178.

179.

180.

181.

182.

183.

184.

185.

186.

187.

188.

189.

190.

191.

192.

193.

194.

195.

196.

197.

198.

199.

200.

201.

202.

203.

204.

205.

206.

207.

208.

209.

210.

211.

212.

213.

214.

215.

216.

217.

218.

219.

220.

221.

222.

223.

224.

225.

226.

227.

228.

229.

230.

231.

232.

233.

234.

235.

236.

237.

238.

239.

240.

241.

242.

243.

244.

245.

246.

247.

248.

249.

250.

251.

252.

253.

254.

255.

256.

257.

258.

259.

260.

261.

262.

263.

264.

265.

266.

267.

268.

269.

270.

271.

272.

273.

274.

275.

276.

277.

278.

279.

280.

281.

282.

283.

284.

285.

286.

287.

288.

289.

290.

291.

292.

293.

294.

295.

296.

297.

298.

299.

300.

301.

302.

303.

304.

305.

306.

307.

308.

309.

310.

311.

312.

313.

314.

315.

316.

317.

318.

319.

320.

321.

322.

323.

324.

325.

326.

327.

328.

329.

330.

331.

332.

333.

334.

335.

336.

337.

338.

339.

340.

341.

342.